**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ ПО ВОПРОСАМ ДЕТСКОГО ОТДЫХА, КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТСКИХ ТОВАРОВ**

В преддверии лета многие родители задаются вопросами как организовать летний отдых своим детям так, чтобы он был интересными, безопасными и полезными для здоровья.

С 12 по 23 мая 2025 года специалисты территориальных органов Роспотребнадзора, консультационных центров проводят тематическое консультирование по вопросам предоставления услуг детского отдыха. В этот период специалисты дадут рекомендации, как выбрать организацию для детского отдыха и как правильно собрать ребенка в детский лагерь, на что обратить внимание при заключении договора с летним лагерем или санаторием. Разъяснят, как и куда обратиться, если услуга детского отдыха оказалось некачественной. Ответят на вопросы касающиеся качества и безопасности детской одежды, игрушек, детского питания и других товаров. Пояснят требования действующих нормативных документов, помогут в оформлении претензии в адрес продавца и подскажут, куда обратиться, если товар оказался некачественным.

Единый консультационный центр функционирует в круглосуточном режиме, по телефону 8 800 555 49 43 (звонок бесплатный), без выходных дней на русском и английском языках.

Информация о [консультационных центрах и пунктах](https://www.rospotrebnadzor.ru/feedback/hotline.php) размещена на сайтах Управлений Роспотребнадзора.

**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ЛЕТНИЙ ЛАГЕРЬ!**



Путевка в летний лагерь уже на руках? Отлично! Если ребёнок едет отдыхать не в первый раз, вероятно, родители спокойны. Тревожно тем, для кого это впервые. Не волнуйтесь! Мы собрали всю важную и полезную информацию и с удовольствием делимся ею!

**Приятные хлопоты - ничего не забыть!**

Задачи родителей, отправляющих ребёнка в летний лагерь - помочь собрать все необходимые вещи, рассказать где и что лежит, проинструктировать, как правильно одеться в определённом случае, повторить правила личной гигиены, меры профилактики солнечных ожогов, укусов насекомых, напомнить, как избежать кишечной и любой другой инфекции. Задача детей - хорошо провести время и отдохнуть.

**Отдых в летнем лагере полезен!**

Атмосфера лагеря поможет детям развить важные социальные, эмоциональные и познавательные навыки. Кроме того, в памяти детей, побывавших в лагере будут воспоминания, которые останутся на всю жизнь. Благодаря летнему лагерю ребёнок выработает привычку жить в здоровом режиме, будет регулярно находится на свежем воздухе, будет физически активен, что важно для сохранения и укрепления здоровья.

**Бонус - здоровье!**

Время, проводимое на открытом воздухе способствует движению, а движение жизненно важно не только для физического, но и для психического и эмоционального здоровья. На улице дети могут бегать, прыгать, карабкаться, смеяться, играть в подвижные игры и дышать свежим воздухом. Кроме того, они получают витамин D от солнца.

Все летние программы детских лагерей разработаны для улучшения физического здоровья детей, а рациональное питание в лагерях способствует предотвращению набора веса.

**Дети забудут о компьютерных играх и соцсетях**

Ещё один несомненный плюс нахождения ребенка в летнем лагере - время, проводимое без гаджетов. Все помнят, сколько времени дети находятся перед экранами в учебное время и на сколько сокращается время и качество сна. В летнем лагере проблем со сном и режимом питания не будет.

**Любой лагерь организован с соблюдением всех мер безопасности**

Играя и развиваясь ребёнок будет в безопасности. Дети находятся под присмотром, в лагере обязательно есть медицинский пункт, территория лагеря безопасная, ежедневно дети осматриваются врачом, проводится термометрия, что позволяет медицинскому персоналу быстро реагировать и принимать меры профилактики распространения инфекционных заболеваний. Перед каждой сменой в лагере проводится генеральная уборка.

Дети, проводящие каникулы в детских лагерях, меньше чем другие подвержены рискованному поведению, в частности прогулкам без надзора, употреблению алкоголя, курению.

Если родители работают и нет возможности организовать досуг детей во время каникул, смена в летнем лагере - прекрасный способ провести время с пользой, отдохнуть, набраться сил и подготовиться к следующему учебному году!

## КАК СОБРАТЬ РЕБЁНКА В ЛАГЕРЬ



Приобретение путёвки позади, пора собираться! Что взять с собой обязательно, а что лучше оставить дома? Объясняем, и раскладываем по- полочкам!

**Документы сложите отдельно, проверьте ещё раз комплект самостоятельно**

С собой ребёнок должен обязательно иметь документы, удостоверяющие личность (свидетельство о рождении/паспорт), необходимые медицинские справки и полис ОМС или его копию, а также те документы, которые требуются при поездке в данный летний лагерь.

**Средства личной гигиены**

Собирая ребёнку средства личной гигиены, напомните, что это предметы индивидуального пользования. Мочалка, полотенце, зубная щётка - у каждого свои. Расскажите, что для чего использовать, где какое средство лежит. Расчёска и заколки — это тоже строго индивидуальные предметы. Положите на всякий случай бумажные носовые платочки и влажные салфетки.

**Одежда**

Упаковывая одежду, руководствуйтесь принципом «минимум пара». Даже тёплых кофт надо две, вдруг потеряется, промокнет, сломается молния. Если ребёнок едет в лагерь к морю, положите солнцезащитную одежду, а если таковой нет - любую одежду светлого цвета и обязательно головной убор. Нижнее белье рассчитывайте исходя из количества дней в смене. Смена 21 день, значит и нижнего белья должно быть 21 шт. Не каждый ребёнок будет стирать, сушить своё белье.

**Обувь**

Понадобится: закрытая обувь (кроссовки, кеды), открытая обувь (босоножки/ шлёпанцы), домашние тапочки (или резиновые шлёпанцы). Обувь должна быть удобной и подходить по размеру. Если в лагере планируются походы в лес, обувь - закрытая высокая, возможно пригодятся резиновые сапоги.

Подробный список одежды лучше уточнить у администрации лагеря.

**Примерный список может быть**[**таким**](https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/predpr/news_predpr.php?ELEMENT_ID=14914):

**Одежда**

* футболка 7-8 шт.
* белая футболка для прощальных пожеланий
* спортивный костюм 1 шт.
* кофта с длинным рукавом 2 шт.
* тёплая кофта 2 шт.
* джинсы или брюки 2 шт.
* шорты 5 шт.
* нарядная одежда
* платье (для девочек) 2 шт.
* юбка (для девочек) 2 шт.
* пижама или одежда для сна 2 шт.
* нижнее белье 21 шт.
* носки 21 шт.
* купальник (для девочек) 2 шт. Желательно ярких цветов.
* плавки или купальные шорты (для мальчиков) 5 шт. Желательно ярких цветов.
* солнцезащитные очки 1 шт.
* дождевик или зонт 1 шт.
* головной убор 1 шт.

**Гигиена**

* мочалка 1 шт.
* мыло обязательно в мыльнице, которая закрывается
* зубная щётка 2 шт.
* зубная паста 1 шт.
* полотенце банное 2 шт.
* бритвенный станок 3 шт.
* расчёска
* ножницы для ногтей
* средства женской гигиены
* полотенце пляжное 2 шт.
* тапочки для душа/бассейна
* бумажные платки 2 уп.
* резиновая шапочка для бассейна

**Обувь**

* кроссовки
* комнатные тапочки
* резиновые тапочки для пляжа
* сандалии или любая другая открытая обувь

**Документы**

* путёвка
* медицинская справка
* подписанное родителями согласие с правилами и распорядком лагеря
* нотариально заверенное согласие от родителей
* копия полиса медицинского страхования
* документы, удостоверяющие личность ребёнка (загранпаспорт, паспорт или свидетельство о рождении)

**Аптечка**

Об обязательных лекарственных средствах, которые принимает ребёнок и которые он возьмёт с собой, необходимо предупредить вожатых и медицинских работников лагеря, обговорив в какой дозировке и по какому поводу ребёнок их принимает. Ребёнку нужно объяснить, что скорее всего лекарственные средства будут храниться у медицинского работника и не нужно стесняться подойти и попросить своё лекарство.

Солнцезащитные средства и средства от насекомых должны использоваться в соответствии с инструкцией, прочитайте ее вместе с ребёнком заранее, объясните, что средства от насекомых, предназначенные для нанесения на одежду, не должны ю наноситься на кожу.

**Личные вещи**

Если в лагере разрешено использование телефонов, убедитесь, что мобильная связь оплачена и положите зарядное устройство.

Подпишите все вещи ребёнка, включая чемодан, очки, полотенца, обувь.

После окончания смены собраться домой будет проще, если положить в чемодан список вещей.

**Повторите правила личной гигиены и основные правила безопасности**

Напомните ребёнку, что обязательно нужно мыть руки с мылом перед едой, после прогулок, что не следует пить воду из-под крана, что, если заболел - соблюдай респираторный этикет.

Большинство мероприятий в лагере проводится на открытом воздухе, поэтому ваш ребёнок будет подвергаться воздействию ультрафиолетовых лучей, вызывающих солнечные ожоги. Обучите ребёнка правильному нанесению солнцезащитного крема.

Объясните, как часто осматривать себя на наличие клещей и других насекомых, что при походе в лес или на поле, одежда должна быть соответствующая - светлая, брюки заправить в носки, рукава длинные, минимум открытых участков тела.

**Если в лагере разрешены посещения, утоните список продуктов, которые можно привозить**

Обычно запрещены консервы, грибы, пирожные с кремом, торты, скоропортящиеся продукты. Сладости также не рекомендовано переживать детям.

Пусть поездка в летний лагерь оставит самые хорошие и тёплые воспоминания!

**ЗАГОРОДНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ**

**ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ**



В загородных стационарных детских оздоровительных лагерях с круглосуточным пребыванием должны соблюдаться следующие требования:

* Хозяйствующие субъекты в срок не позднее чем за 2 месяца до открытия каждого сезона информируют [Роспотребнадзор](https://www.rospotrebnadzor.ru/region/structure/str_uprav.php), о планируемых сроках заездов, режиме работы и количестве детей.
* В летнее время продолжительность оздоровительной смены составляет не менее 21 календарного дня.
* Продолжительность смен в осенние, зимние и весенние каникулы должна быть не менее 7 календарных дней.
* Перерыв между сменами в летнее время для проведения генеральной уборки с применением дезинфицирующих средств и санитарной обработки должен составлять не менее одних суток.

В целях профилактики клещевого энцефалита, клещевого боррелиоза, геморрагической лихорадки с почечным синдромом и других инфекционных болезней перед открытием смены необходимо организовать и провести противоклещевую (акарицидную) обработку территории и мероприятия по борьбе с грызунами.

Генеральная уборка собственной территории и всех помещений проводится перед началом каждой смены с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Заезд детей должен осуществляться в период не более 2-х календарных дней. Во время заезда проводится измерение температуры у каждого ребенка и сопровождающих его взрослых с использованием бесконтактного термометра с фиксированием результатов в журнале.

Прием детей осуществляется при наличии справки [форма N 079/у](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_175963/e4eb5435ff94f367564d546ddacf64c3cb513a41/) о состоянии здоровья ребенка, отъезжающего в организацию отдыха детей и их оздоровления, в том числе содержащую сведения об отсутствии в течение 21 календарного дня контактов с больными инфекционными заболеваниями. Указанные сведения вносятся в справку не ранее, чем за 3 рабочих дня до отъезда.

Дети-инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья принимаются в организации, в которых созданы соответствующие условия для их пребывания.

На собственной территории выделяют следующие зоны:

* Жилая
* Физкультурно-оздоровительная
* Хозяйственная.

Встречи детей с посетителями, в том числе с родителями (законными представителями) детей проводятся в соответствии с установленным руководителем Организации распорядком дня и в специальной зоне.

Не допускается пребывание на собственной территории Организации посетителей, в том числе родителей (законных представителей) детей, вне специально установленных мест.

Минимальный набор помещений организаций отдыха детей и их оздоровления с круглосуточным пребыванием включает:

* Спальные комнаты
* Комнаты воспитателя
* Помещения для дневного пребывания детей
* Умывальные с мойками для ног
* Душевые с раздевальными, отдельно для мальчиков и девочек
* Помещение (место) для просушивания одежды и обуви, помещение (место) стирки и глажения
* Помещение для обработки и хранения уборочного инвентаря, для приготовления дезинфицирующих растворов - одно на отряд (или жилой корпус)
* Помещение для стирки белья, оборудованное горячим и холодным водоснабжением и водоотведением, тазами для стирки личных вещей и скамьями (возможно использование в помещениях для стирки белья автоматических стиральных машин)
* Помещение гладильной
* Место для хранения обуви, оборудованное полками или стеллажами.

Помещения для стирки белья могут быть оборудованы в отдельном помещении.

Допускается использование двухъярусных кроватей при условии соблюдения нормы площади на одного ребенка и количества проживающих в комнате.

В зданиях для проживания детей обеспечиваются условия для просушивания верхней одежды и обуви.

Минимальный набор помещений для оказания медицинской помощи включает:

* Кабинет врача
* Процедурный кабинет
* Изолятор
* Пост медицинской сестры.
* Помещение для приготовления дезинфекционных растворов и хранения уборочного инвентаря, предназначенного для указанных помещений.
* Туалет с умывальником.

В изоляторе медицинского пункта предусматриваются не менее двух палат (раздельно для капельных и кишечных инфекций). В составе помещений изолятора предусматриваются туалет с раковиной для мытья рук, а также буфетная с двумя моечными раковинами для мойки посуды и шкафами для ее хранения.

Возможно оборудование в медицинском пункте или в изоляторе душевой (ванной комнаты).

Надворные туалеты

Надворные туалеты необходимо обеспечить искусственным освещением, туалетной бумагой, создать условия для мытья рук мылом.

Надворные туалеты выгребного типа оборудуются надземной частью строения и водонепроницаемым выгребом, размещаются на расстоянии не менее 25 м от жилой зоны, столовой. Не допускается устройство и использование надворных туалетов без крыши (навеса) и без внутренних экранов-перегородок.

Хозяйствующим субъектом обеспечивается освещение дорожек, ведущих к туалетам.

Для хранения и размещения личных сумок (чемоданов, рюкзаков) детей выделяется специальное помещение, оборудованное стеллажами (или выделяют специальное оборудованное место).

Медицинское обслуживание

С целью выявления педикулеза, перед началом смены и не реже одного раза в 7 дней проводятся осмотры детей. Дети с педикулезом в лагерь не допускаются.

Ежедневно должно проводиться измерение температуры у детей и сотрудников с использованием бесконтактного термометра.

В случае выявления лиц с признаками инфекционных заболеваний и повышенной температурой, необходимо принять меры по ограничению их контактов с окружающими: разместить в помещениях, предназначенных для оказания медицинской помощи или иных, кроме вспомогательных, до приезда законных представителей (родителей или опекунов), до перевода в медицинскую организацию или до приезда скорой помощи.

Перед дневным и ночным сном, а также по возвращении после выхода детей (экскурсия, поход) за пределы собственной территории в летний оздоровительный сезон дети осматриваются на предмет присасывания клеща.

Допустимая температура воздуха составляет не ниже:

+18 °C в спальных помещениях ,

+17 °C в спортивных залах,

+25 °C в душевых ,

+18 °C в столовых, помещениях для занятий и культурно-массового назначения.

Помещения постоянного пребывания и проживания детей оборудуются приборами по обеззараживанию воздуха.

Общие требования к организации работы в загородных лагерях изложены в разделе 2 [СП 2.4.3648-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.4.3648-20_deti.pdf)«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Получить санитарно-эпидемиологическое заключение, выданное Роспотребнадзором о соответствии лагеря требованиям:

* [СП 2.4.3648-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.4.3648-20_deti.pdf)  «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
* [СанПиН 1.2.3685-21](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/GN_sreda%20_obitaniya_compressed.pdf)«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
* [СанПиН 2.1.3684-21](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.1.3684-21_territorii.pdf)«Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
* [СанПиН 2.3/2.4.3590-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/Common%20food_SP.pdf)«Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (раздел 8)

**ПРОВЕДЕНИЕ АКАРИЦИДНОЙ ОБРАБОТКИ ПЕРЕД ЛЕТНЕЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ КАМПАНИЕЙ**



В целях профилактики клещевого энцефалита, клещевого боррелиоза перед открытием смены необходимо организовать и провести противоклещевую (акарицидную) обработку территории. После проведения обработок должен быть осуществлен контроль качества проведенных обработок против клещей.

Акарицидная обработка — это комплекс мероприятий по уничтожению иксодовых клещей.

Руководителям оздоровительных организаций с целью предупреждения случаев заболевания людей инфекциями, передающимися иксодовыми клещами, необходимо организовать проведение:

* расчистки и благоустройства территорий оздоровительной организации, а также прилегающих к ней территорий на расстоянии не менее 50 метров;
* энтомологическое обследование территорий на заселенность клещами до акарицидной обработки и контроль ее эффективности после (в том числе на расстоянии не менее 50 метров за территорией оздоровительных организаций и баз отдыха);
* противоклещевые акарицидные обработки территорий оздоровительной организации, а также прилегающих к ней территорий на расстоянии не менее 50 метров;

Перед проведением акарицидной обработки, необходимо провести благоустройство территории лагеря с расчисткой от мусора, валежника, сухостоя и за его территорией, не менее 50 метров за территорией оздоровительных организаций, скос и расчистка от травяной растительности, стрижка газонов;

Акарицидная обработка должна осуществляться специализированными организациями, деятельность которых связана с эксплуатацией детских оздоровительных лагерей.

**Как проводится противоклещевая (акарицидная) обработка?**

Руководители организаций, расположенных в зоне природных очагов (или зонах риска) инфекций, передающихся иксодовыми клещами, перед их открытием должны обеспечить:

* расчистку прилегающих территорий от мусора, валежника, сухостоя в радиусе 50 - 100 м вокруг организации;
* покос и расчистку от травяной растительности территории организации;
* ограждение территории организации забором, полосой зеленых насаждений или другим естественным ограждением по периметру.

Акарицидной обработке предшествует энтомологическое обследование с целью определения видового состава и численности иксодовых клещей. Показаниями к проведению акарицидных обработок является обилие клещей в период их максимальной сезонной и суточной активности.

Обследование является обязательным этапом, оно определяет тактику дальнейшей обработки. Документом, подтверждающим проведение обследования, является «Акт энтомологического обследования».

Акарицидные средства на основе пиретроидов и фосфорорганических веществ сохраняются на лесной подстилке 1,0-1,5 месяцев, т.е. обладают коротким остаточным действием. Применение этих средств требует ежегодную обработку территории, а в ряде случаев - несколько обработок в течение сезона (при наличии клещей на обработанной территории).

**Какие меры предосторожности необходимо соблюдать?**

Позаботьтесь о том, чтобы во время обработки на территории не было посторонних людей, животных.

Противоклещевая обработка проводится исключительно в сухую погоду без сильного ветра.

После проведения обработки в течение 10дней не собирайте и не используйте грибы, травы или ягоды с участка.

Также стоит сделать уборку на уже обработанной территории: помойте столы, скамейки и т.д. с раствором 2% соды (кальцинированной).

После окончания работ, организацией предоставляется акт выполненных работ, в котором указаны — площадь обработанной территории, используемое средство, его количество, число лиц, участвующих в раскладке приманки, дата проведения и подпись руководителя. Также обязательно выполняется контроль качества проведенных обработок против клещей.

После проведения акарицидных обработок (через 3 - 5 дней) проводится контроль их эффективности, который необходимо повторить через 15 - 20 дней. Поэтому заезд детей и сотрудников на обработанную территорию, ранее указанного срока, не допустим.

[СанПиН 3.3686-21](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP_infections_compressed.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

[СП 2.4.3648-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.4.3648-20_deti.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

**ДЕРАТИЗАЦИЯ ПЕРЕД ОТКРЫТИЕМ ЛАГЕРЕЙ**



Ежегодно до начала открытия летних оздоровительных смен в лагерях проводятся обработки открытых территорий против грызунов с целью профилактики заболеваний, переносчиками которых могут быть грызуны.

Дератизация – это комплекс мер, направленный на уничтожение грызунов (крыс, мышей и полевок).

Данное мероприятие проводится на основании требований п. 3.11.2.,[СП 2.4.3648-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.4.3648-20_deti.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», где указано, что не позднее 5-7 суток перед открытием смены в целях профилактики геморрагической лихорадки с почечным синдромом и других инфекционных болезней необходимо организовать и провести мероприятия по борьбе с грызунами.

Обработка проводится как территории лагеря, так и по периметру за территорией в радиусе 100м.

Перед проведением дератизации, выполняется благоустройство территории лагеря с расчисткой от мусора, валежника, сухостоя и за его территорией на расстоянии 100 метров по периметру; скос и расчистка от травяной растительности, стрижка газонов.

В соответствии с требованиями [СанПиН 3.3686-21](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP_infections_compressed.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», необходимо соблюдать требования к организации и проведению дератизации.

Дератизация включает в себя организационные, санитарно-технические, санитарно-гигиенические и истребительные мероприятия, направленные на уничтожение грызунов, имеющих эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение.

Дератизация на объектах предусматривает:

* обследование объекта с целью определения видового состава и численности грызунов, заселенности ими объектов и территорий, их санитарно-гигиенического состояния;
* разработку тактики и методики проведения дератизации, определения объемов истребительных и профилактических дератизационных мероприятий;
* проведение дератизации;
* оценку результатов проводимых мероприятий.

При проведении обследования объекта или территории обработки осуществляются мероприятия по определению численности и локализации грызунов с целью расчета заселенности, кратности и объема истребительных мероприятий.

При эксплуатации производственных, общественных, жилых помещений, зданий, транспорта следует соблюдать меры, препятствующие миграции грызунов, создающие неблагоприятные условия для их обитания.

В природных очагах (зоны рекреации, лесопарковые территории, прилегающие к населенным пунктам) истребительные мероприятия проводят до снижения численности грызунов до 7% попадания грызунов в выставленные ловушки в течение 24 часов, в антропоургических очагах (населенные места) - до 3% попадания грызунов в выставленные ловушки в течение 24 часов.

Контроль эффективности истребительных мероприятий осуществляют на основании учета численности грызунов методами ловушко-суток или пылевыми площадками на объектах или на территории до начала дератизационных мероприятий и через 1 - 2 календарных дня (если использовали приманки на основе острых родентицидов) и 10 - 30 календарных дней (если использовали приманки на антикоагулянтах) после их окончания.

Показателями эффективности истребительных работ является освобождение от грызунов зданий и строений.

Эффективными являются дератизационные мероприятия, обеспечивающие:

* отсутствие грызунов на объекте в течение не менее трех месяцев со дня проведения дератизации, при условии обеспечения защиты объекта от проникновения грызунов;
* снижение численности грызунов на территории населенного пункта до 3%, а в природных очагах инфекций или рекреационных лесных массивах по границе населенного пункта до 7% попаданий грызунов в течение 24 часов в установленные ловушки.

Объект и территория считаются заселенными грызунами при наличии хотя бы одного из следующих признаков:

а) наличие отловленного грызуна;

б) обнаружение следов грызунов на контрольно-пылевых (следовых) площадках;

в) открытое перемещение грызунов по объекту или территории;

г) наличие жилых нор, свежего помета, повреждение продуктов, тары и других предметов;

д) поедание грызунами разложенной приманки.

Объект считается свободным от грызунов, если отсутствуют все вышеперечисленные признаки.

При барьерных, сплошных и очаговых дератизационных мероприятиях используют родентициды острого действия или антикоагулянты второго поколения, а также физические средства дератизации.

Родентициды острого действия применяют только организации, осуществляющие дезинфекционную деятельность, при наличии эпидемиологических и санитарно-гигиенических показаний (численность выше критерия низкой численности 3% в населенных местах и 7% в природных очагах инфекций).

Родентицидные средства кумулятивного действия на основе антикоагулянтов первого и второго поколений необходимо применять только в местах, недоступных для детей и домашних животных, отдельно от пищевых продуктов и фуража. Они помещаются на специальные подложки в закрывающиеся пронумерованные одноразовые или многоразовые контейнеры, другие емкости и средства, обеспечивающие безопасность людей и домашних животных.

При изготовлении приманок для грызунов используют разрешенные к применению на территории Российской Федерации родентициды.

Места раскладки родентицидных средств контролируются в течение всего периода проведения дератизационных мероприятий. Контроль прекращается, если они повсеместно остаются нетронутыми более двух недель, что указывает на исчезновение грызунов. Родентицидные средства оставляют на объекте в качестве профилактического средства или собирают и утилизируют.

Не допускается выдача (передача) родентицидов лицам, не прошедшим соответствующую профессиональную подготовку по дезинфектологии.

Дератизация осуществляется специализированными организациями.

После окончания работ, организацией предоставляется акт выполненных работ, в котором указаны — площадь обработанной территории, используемое средство, его количество, число лиц, участвующих в раскладке приманки, дата проведения дератизации и подпись руководителя. Также обязательно выполняется контроль качества проведенных обработок против грызунов.

Эффективной считается дератизация, обеспечивающая отсутствие грызунов на объекте в течение не менее трех месяцев со дня проведения обработки и снижение численности грызунов на территории до 3% попаданий грызунов в течение суток в установленные ловушки.

## ТРЕБОВАНИЯ К СОСТАВУ СУХОГО ПАЙКА ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ ДЕТЕЙ

Очень часто возникает вопрос, какие продукты должны быть в сухом пайке для детей при перевозке транспортом. Расскажем это в нашей статье.

Согласно пункту 4.1 [СП 2.4.3648-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.4.3648-20_deti.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» при перевозке организованных групп детей железнодорожным транспортом организуются питание организованных групп детей с интервалами не более 4 часов и питьевой режим в пути следования и при доставке организованных групп детей от железнодорожного вокзала до места назначения и обратно, а также при нахождении организованных групп детей на вокзале.

Пунктом 8.1.8 [СанПиН 2.3/2.4.3590-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/Common%20food_SP.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (далее - СанПиН 2.3/2.4.3590-20), предусмотрено, что при организованных перевозках групп детей автомобильным, водным и другими видами транспорта и при проведении массовых мероприятий с участием детей менее 4 часов допускается использовать набор пищевой продукции ("сухой паек").

Приложение № 6 к СанПиН 2.3/2.4.3590-20 устанавливает «Перечень пищевой продукции, которая не допускается при организации питания детей».

Состав сухого пайка при перевозке детей не должен включать в себя:

1. Пищевую продукцию без маркировки и (или) с истекшими сроками годности и (или) признаками недоброкачественности.

2. Пищевую продукцию, не соответствующую требованиям технических регламентов Таможенного союза.

3. Мясо сельскохозяйственных животных и птицы, рыбу, не прошедшие ветеринарно-санитарную экспертизу.

4. Субпродукты, кроме говяжьих печени, языка, сердца.

5. Непотрошеную птицу.

6. Мясо диких животных.

7. Яйца и мясо водоплавающих птиц.

8. Яйца с загрязненной и (или) поврежденной скорлупой, а также яйца из хозяйств, неблагополучных по сальмонеллезам.

9. Консервы с нарушением герметичности банок, бомбажные, "хлопуши", банки с ржавчиной, деформированные.

10. Крупу, муку, сухофрукты, загрязненные различными примесями или зараженные амбарными вредителями.

11. Пищевую продукцию домашнего (не промышленного) изготовления.

12. Кремовые кондитерские изделия (пирожные и торты).

13. Зельцы, изделия из мясной обрези, диафрагмы; рулеты из мякоти голов, кровяные и ливерные колбасы, заливные блюда (мясные и рыбные), студни, форшмак из сельди.

14. Макароны по-флотски (с фаршем), макароны с рубленым яйцом.

15. Творог из непастеризованного молока, фляжный творог, фляжную сметану без термической обработки.

16. Простоквашу - "самоквас".

17. Грибы и продукты (кулинарные изделия), из них приготовленные.

18. Квас.

19. Соки концентрированные диффузионные.

20. Молоко и молочную продукцию из хозяйств, неблагополучных по заболеваемости продуктивных сельскохозяйственных животных, а также не прошедшие первичную обработку и пастеризацию.

21. Сырокопченые мясные гастрономические изделия и колбасы.

22. Блюда, изготовленные из мяса, птицы, рыбы (кроме соленой), не прошедших тепловую обработку.

23. Масло растительное пальмовое, рапсовое, кокосовое, хлопковое.

24. Жареную во фритюре пищевую продукцию и продукцию общественного питания.

25. Уксус, горчицу, хрен, перец острый (красный, черный).

26. Острые соусы, кетчупы, майонез.

27. Овощи и фрукты консервированные, содержащие уксус.

28. Кофе натуральный; тонизирующие напитки (в том числе энергетические).

29. Кулинарные, гидрогенизированные масла и жиры, маргарин (кроме выпечки).

30. Ядро абрикосовой косточки, арахис.

31. Газированные напитки; газированную воду питьевую.

32. Молочную продукцию и мороженое на основе растительных жиров.

33. Жевательную резинку.

34. Кумыс, кисломолочную продукцию с содержанием этанола (более 0,5%).

35. Карамель, в том числе леденцовую.

36. Холодные напитки и морсы (без термической обработки) из плодово-ягодного сырья.

37. Окрошки и холодные супы.

38. Яичницу-глазунью.

39. Паштеты, блинчики с мясом и с творогом.

40. Блюда из (или на основе) сухих пищевых концентратов, в том числе быстрого приготовления.

41. Картофельные и кукурузные чипсы, снеки.

42. Изделия из рубленого мяса и рыбы, салаты, блины и оладьи, приготовленные в условиях палаточного лагеря.

43. Сырки творожные; изделия творожные более 9% жирности.

44. Молоко и молочные напитки стерилизованные менее 2,5% и более 3,5% жирности; кисломолочные напитки менее 2,5% и более 3,5% жирности.

45. Готовые кулинарные блюда, не входящие в меню текущего дня, реализуемые через буфеты.

В части обеспечения питьевого режима при перевозке детей пунктом 8.4.3 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 предусмотрено, что упакованная (бутилированная) питьевая вода допускается к выдаче детям при наличии документов, подтверждающих ее происхождение, безопасность и качество, соответствие упакованной питьевой воды обязательным требованиям, установленными техническими регламентами ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» и ТР ТС 022/2011 “Пищевая продукция в части ее маркировки”.

Обеспечение в процессе перевозки железнодорожным транспортом организованных групп детей наборами пищевых продуктов («сухими пайками») предусматривает согласование их ассортимента учреждениями госсанэпидслужбы в соответствии с пунктом 1.2 постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.01.2003 [№ 3](https://base.garant.ru/12129985/) «Об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия при перевозке детей железнодорожным транспортом во время оздоровительных кампаний».

**О ПОРЯДКЕ ВЫДАЧИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЕЙ**



С 10.08.2017 в соответствии с Федеральным законом от 29.07.2017 №221-ФЗ «О внесении изменений в статьи 1 и 42 Федеральным законом «О санитарно –эпидемиологическом благополучии населения», а также на основании Федерального закона от 28.12.2016 № 465-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования государственного регулирования организации отдыха и оздоровления детей» Роспотребнадзором осуществляется выдача санитарно-эпидемиологических заключений на деятельность по организации отдыха детей и их оздоровления.

Санитарно-эпидемиологические заключения получают юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых направлена на реализацию услуг по организации отдыха детей и их оздоровления на основании санитарно-эпидемиологической экспертизы.

Для получения санитарно-эпидемиологической экспертизы, заявителю, планирующему оказание услуг по организации отдыха детей и их оздоровления, необходимо обратиться в адрес ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии» на Вашей территории и предоставить следующие документы:

1. Заявление о проведении санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований и иных видов оценок и выдаче экспертного заключения по результатам обследования, экспертные заключения на лабораторные исследования, протоколы лабораторных исследований, измерений, испытаний.

2. Документы:

* Правоустанавливающие:

- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица или индивидуального предпринимателя;

- свидетельство о внесении в единый государственный реестр юридических лиц или индивидуальных предпринимателей;

Устав организации.

* Доверенность или иной документ, подтверждающий право уполномоченного лица, действовать от имени организации, осуществляющей деятельность по организации отдыха детей и их оздоровления.
* Копия приказа об организации оздоровительного лагеря с указанием сроков работы каждой смены, количества детей.
* Утвержденное штатное расписание и списочный состав сотрудников.
* Личные медицинские книжки сотрудников согласно списочному составу (представляются при обследовании организации отдыха детей и их оздоровления).
* Примерное меню.
* Режим дня.
* Списки поставщиков пищевых продуктов, бутилированной (расфасованной в емкости) питьевой воды
* Документация, содержащая сведения о противоклещевой обработке территорий оздоровительной организации, содержащая наименование организации, проводившей обработку, площадь обработки, а также дату и сведения о документе, удостоверяющем эффективность обработки против клещей.
* Документация, содержащая сведения о мероприятиях по борьбе с грызунами, в том числе дератизации, ее виде и площади, а также дату и сведения о документе, удостоверяющем эффективность обработок против грызунов.
* Документация, содержащая сведения о вывозе твердых и жидких бытовых, пищевых отходов, медицинских отходов.
* Договор, на организацию централизованной стирки постельного белья в иных прачечных (при отсутствии собственной прачечной) для загородных лагерей.

Данные проведенных экспертиз подтверждают соответствие или несоответствие организаций, планирующих оказание услуг по организации отдыха детей и их оздоровления в период каникул, санитарно-эпидемиологическим требованиям:

* [СП 2.4.3648-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.4.3648-20_deti.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
* [СанПиН 1.2.3685-21](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/GN_sreda%20_obitaniya_compressed.pdf) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
* [СанПиН 2.1.3684-21](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/SP2.1.3684-21_territorii.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
* [СанПиН 2.3/2.4.3590-20](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/Common%20food_SP.pdf) «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»

Для получения санитарно-эпидемиологического заключения заявителю, планирующему организацию отдыха и оздоровления детей в период каникул, необходимо предоставить в адрес Управления Роспотребнадзора по Вашему субъекту:

1. Заявление на выдачу санитарно-эпидемиологического заключения (оригинал, 1 шт.)

- обязательный

- предоставляется без возврата

Заявление о выдаче санитарно-эпидемиологического заключения на используемые территории, здания, строения, сооружения, помещения, оборудование, транспортные средства должно содержать в себе следующую информацию:

* наименование юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя;
* юридический адрес;
* фактический адрес осуществления деятельности (работы, услуги) ;
* Ф.И.О., телефон, адрес электронной почты контактного лица;
* перечень зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, которые соискатель лицензии предполагает использовать для осуществления видов деятельности;
* перечень документов, прилагающихся к заявлению (при их наличии);
* номер свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ/ЕГРИП, номер свидетельства о постановке на учет в налоговом органе (ОГРН).

2. Экспертное заключение, выданное ФБУЗ (оригинал, 1 шт.)

- обязательный

- предоставляется без возврата

3. Протоколы исследований (испытаний) (оригинал, 1 шт.)

- необязательный

- предоставляется без возврата

Услуга предоставляется бесплатно

Срок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения 30 дней. В электронном виде - 20 дней.

Выдается:

Санитарно-эпидемиологического заключение о соответствии (несоответствии) санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений.(оригинал, 1 шт.) выдается в конце оказания услуги.

Формы получения:

* через законного представителя
* лично
* в электронном виде посредством ЕПГУ через единый ресурс Роспотребнадзора по адресу: <http://epgu.edoc.rospotrebnadzor.ru/>

Санитарно – эпидемиологическое заключение о соответствии деятельности, осуществляемой организацией отдыха детей и их оздоровления санитарно-эпидемиологическим требованиям, выдается сроком на 1 год.

Вся информация о получении санитарно-эпидемиологического заключения на официальном сайте Роспотребнадзора –

[Получение санитарно-эпидемиологического заключения на вид деятельности](https://rospotrebnadzor.ru/gosserv/for/11/category/89/121/)

Кроме получения санитарно-эпидемиологического заключения, в соответствии с требования санитарных норм и правил к организациям отдыха детей и их оздоровления учредителю или собственнику лагеря необходимо уведомить орган, уполномоченный осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор, о месте размещения лагеря, о сроках его открытия и заезда детей не менее чем за два месяца до начала оздоровительного сезона.

**КАК ОТКРЫТЬ ЗАГОРОДНЫЙ ЛАГЕРЬ?**

Что необходимо для открытия стационарных организаций отдыха и оздоровления детей:

* Известить Управление Роспотребнадзора на вашей территории не позднее, чем за 2 месяца до открытия оздоровительного сезона о планируемом сроке открытия, режиме функционирования (датах начала и окончания каждой смены), планируемом количестве детей в каждой смене, сроках проведения дератизационных, дезинсекционных мероприятий и акарицидных обработок;
* Иметь в наличии необходимый комплект нормативно-методической документации;
* Выполнить мероприятия, предусмотренные плановыми заданиями по подготовке к оздоровительному сезону;
* Подтвердить соответствие лагеря требованиям:

СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»,

СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»,

СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»,

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

* Подтвердить соответствие проектной мощности фактической наполняемости спальных помещений (из расчёта не менее 4,0 м2 на одного ребёнка);
* Обеспечить наличие личных медицинских книжек у каждого сотрудника оздоровительного учреждения. Медосмотр должен быть пройден в соответствии с Приказом Минздрава России от 28.01.2021 N 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (приложение 1, п.23 - работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации (в организациях пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, сельского хозяйства, пунктах, базах, складах хранения и реализации, в транспортных организациях, организациях торговли, общественного питания, на пищеблоках всех учреждений и организаций), п.25 - работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей);
* Обеспечить проведение гигиенического обучения и аттестации у сотрудников оздоровительного учреждения;
* Провести плановую обработку (дезинфекцию) овощехранилища, и подтвердить это специальным актом;
* Иметь разрешительные документы на использование источников водоснабжения и мест для купания;
* Убедиться, что вода в местах для купания (если они есть) безопасна. Для этого необходимо провести анализ воды на санитарно-химические, микробиологические, и паразитологические показатели, причём воду для анализа каждый раз надо брать из двух точек. Такой анализ надо провести дважды до открытия сезона (с интервалом в неделю), и в последующем повторять дважды в месяц;
* Подтвердить качество и безопасность воды из сетей водоснабжения результатами анализа на санитарно-химические и микробиологические показатели;
* Заключить договор на стирку белья;
* Заключить договор на вывоз мусора;
* Проверить исправность технологического и холодильного оборудования с указанием температурного режима, и иметь в наличии подтверждающие прохождение проверки акты;
* Иметь списки поставщиков пищевых продуктов, бутилированной (расфасованной в емкости) питьевой воды;
* Обеспечить наличие резервного электроснабжения;
* Сделать достаточный запас бутилированной воды;
* Разработать примерное 2-х недельное меню, и утвердить его у руководителя оздоровительного лагеря;
* Оборудовать медицинский кабинет (минимальный набор помещений для оказания медицинской помощи включает: кабинет врача; процедурный кабинет; изолятор; пост медицинской сестры; помещение для приготовления дезинфекционных растворов и хранения уборочного инвентаря, предназначенного для указанных помещений, туалет с умывальником).

В изоляторе медицинского пункта предусматриваются не менее двух палат (раздельно для капельных и кишечных инфекций). В составе помещений изолятора предусматриваются: туалет с раковиной для мытья рук, а также буфетная с двумя моечными раковинами для мойки посуды и шкафами для ее хранения.

Возможно оборудование в медицинском пункте или в изоляторе душевой (ванной комнаты).



СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»  
СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (раздел 8)  
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Источник изображения: Фотобанк Лори.

**МЕДОСМОТРЫ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ЛАГЕРЕЙ**



Лето не за горами, в разгаре подготовка к летней оздоровительной кампании.

В соответствии с требованиями санитарных правил каждый работник детского оздоровительного лагеря должен иметь личную медицинскую книжку установленного образца, в которую должны быть внесены результаты медицинских обследований и лабораторных исследований, сведения о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, сведения о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации, допуск к работе.

Работники детских оздоровительных лагерей проходят медицинские осмотры в установленном порядке и должны быть привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, а также по эпидемиологическим показаниям.

Работники детского оздоровительного лагеря проходят профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию при приеме на работу и далее с периодичностью не реже одного раза в год.

Порядок прохождения медицинского осмотра установлен Приказом Минздрава России от 28.01.2021 [№ 29н](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_375353/) «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры».

**Согласно п.25, Приказа Минздрава России от 28.01.2021 № 29н, в личной медицинской книжке работников детских и подростковых сезонных оздоровительных организациях должны быть сведения о заключении о состоянии здоровья следующих врачей-специалистов:**

* Врач-оториноларинголог
* Врач-дерматовенеролог
* Врач-стоматолог
* Терапевт
* Психиатр
* Нарколог
* Невролог

**Также в личной медицинской книжке должны быть сведения о прохождении следующих лабораторных и функциональных исследований:**

* Флюорография легких
* Исследование крови на сифилис
* Мазки на гонорею при поступлении на работу
* Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям
* Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям.

**Перед началом каждой смены:**

работники пищеблоков должны пройти обследования на наличие норо-, рота- и других вирусных возбудителей кишечных инфекций не ранее, чем за 3 календарных дня до дня выхода на работу.

Для данной категории работников результаты исследований на носительство острых кишечных инфекций вирусной этиологии (рота-, норовирусы) также должны внесены в личную медицинскую книжку.

В соответствии сПриказом Минздрава России от 06.12.2021 [№ 1122н](http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202112200070) «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок» в личных медицинских книжках работников летних оздоровительных учреждений должны быть сведения о следующих профилактических прививках.

* Дифтерия, столбняк - каждые 10 лет от момента последней ревакцинации
* Гепатит В -взрослые от 18 до 55 лет
* Краснуха- женщины 18-25 лет
* Корь - взрослые от 18 до 35 лет (включительно), не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори; взрослые от 36 до 55 лет (включительно).
* Против коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2.

Все выданные личные медицинские книжки должны вноситься ФБУЗ «Центрами гигиены и эпидемиологии»[в Реестр выданных личных медицинских книжек и результатов профессиональной гигиенической подготовки и аттестации](https://lmk.cgon.ru/).

При приеме на работу сотрудников в детские лагеря необходимо проверить наличие ЛМК в данном реестре.

## КАК ОТКРЫТЬ ПАЛАТОЧНЫЙ ЛАГЕРЬ?



Открытие учреждений для отдыха и оздоровления детей палаточного типа осуществляется при условии соответствия требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»

Деятельность палаточного лагеря осуществляется при условии соответствия его требованиям этих санитарных правил, и при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии деятельности, осуществляемой организацией отдыха детей и их оздоровления, санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Учредителю или собственнику палаточного лагеря необходимо уведомить Управление Роспотребнадзора о месте размещения лагеря, сроках его открытия и заезда детей не менее чем за 1 месяц.

Основные требования к палаточным лагерям:

Перед открытием палаточного лагеря на территории, где планируется его размещение, проводятся: уборка территории от мусора, сухостоя и валежника, очистка от колючих кустарников и растительности с ядовитыми плодами, акарицидная обработка, мероприятия по борьбе с грызунами.

К палаточному лагерю должен быть обеспечен подъезд транспорта.

Смены проводятся при установившейся ночной температуре воздуха окружающей среды не ниже +15 °C. Продолжительность смены определяется ее спецификой (профилем, программой) и климатическими условиями.

Прием детей осуществляется при наличии справки о состоянии здоровья ребенка, в том числе содержащую сведения об отсутствии в течение 21 календарного дня контактов с больными инфекционными заболеваниями. Указанные сведения вносятся в справку не ранее чем за 3 рабочих дня до отъезда.

Дети-инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья принимаются в организации, в которых созданы условия для их пребывания.

Территория, на которой размещается палаточный лагерь, обозначается по периметру знаками.

На территории размещения палаточного лагеря предусматриваются зоны: жилая; приготовления и приема пищи, хранения продуктов питания; санитарно-бытовая; административно-хозяйственная; физкультурно-оздоровительная.

Медицинский пункт (для палаточных лагерей с численностью несовершеннолетних более 100 детей) размещают в помещении или отдельной палатке площадью не менее 4 м2. Для изоляции заболевших детей используются отдельные помещения или палатки не более чем на 3 места, совместное проживание в которых детей и персонала не допускается.

В темное время суток обеспечивается дежурное освещение тропинок, ведущих к туалетам.

По периметру размещения палаток оборудуется отвод для дождевых вод, палатки устанавливаются на настил.

Палатки должны быть непромокаемыми (или устанавливаться под тентом), ветроустойчивыми, иметь защиту от насекомых (защитная сетка на двери и окнах). Все палатки должны иметь закрывающийся вход, а также место для хранения обуви.

Каждый проживающий в палаточном лагере обеспечивается индивидуальным спальным местом. Индивидуальные спальные места оборудуются кроватями (раскладушками) в комплекте с матрацем, одеялом и подушкой или при отсутствии кроватей - теплоизоляционными ковриками в комплекте со спальными мешками. Спальные мешки комплектуются индивидуальными съемными вкладышами.

Могут использоваться личные теплоизоляционные коврики, спальные мешки, вкладыши.

Количество детей, проживающих в палатке, должно соответствовать вместимости, указанной в техническом паспорте палатки.

В случае оборудования индивидуального спального места с использованием личного инвентаря данные условия указываются в договоре на оказание услуг отдыха детей и их оздоровления.

В качестве источников питьевой воды используются существующие источники централизованного, нецентрализованного водоснабжения, привозная питьевая вода.

Дезинфекция емкостей для доставки и хранения питьевой воды проводится разрешенными к применению препаратами, в соответствии с инструкцией производителя.

Запас постельного белья и вкладышей в спальные мешки формируется с учетом обеспечения смены комплекта не менее 1 раза в 7 календарных дней.

**Личная гигиена**

Организованная помывка детей должна проводиться не реже 1 раза в 7 дней. Для просушивания одежды и обуви оборудуется специальное место.

На территории санитарно-бытовой зоны палаточного лагеря размещаются умывальники, душевые, место для мытья ног, место для стирки белья, сушки одежды, туалеты, место сбора мусора. Количество умывальников определяется из расчета 1 умывальник на 10 человек.

Место для личной гигиены для девушек оборудуется в душевой кабине, женском туалете или отдельной палатке и обеспечивается подставками (полками) для предметов личной гигиены и емкостями для теплой воды.

Туалеты в палаточных лагерях располагаются на расстоянии не менее 25 метров от жилой зоны и пищеблока и не менее 50 метров от места купания, из расчета одно очко (размером не более 0,2 м x 0,3 м) на 20 человек раздельно для мальчиков и девочек. Не допускается устройство туалетов без крыши (навеса). Возле туалетов оборудуются рукомойники.

Туалеты выгребного типа организуют с надземной частью и водонепроницаемым выгребом. Глубина выгреба от поверхности земли рассчитывается в зависимости от уровня стояния грунтовых вод, но не менее 1 метра. Не допускается заполнение выгреба более чем на 2/3 объема. Также допускается использовать биотуалеты.

**Отходы**

При отсутствии условий для организованного вывоза органических (пищевых) отходов в хозяйственной зоне для утилизации отходов оборудуется компостная яма, закрывающаяся крышкой. Содержимое компостной ямы ежедневно присыпается слоем земли. При заполнении ямы она засыпается землей.

Сточные воды отводятся в специальную яму, закрытую крышкой. Наполнение ямы не должно превышать ее объема.

Мыльные воды должны проходить очистку через фильтр для улавливания мыльных вод.

Ямы-поглотители, ямы надворных туалетов, надворные туалеты ежедневно обрабатываются раствором дезинфекционных средств.

**Клещи**

Дети осматриваются на предмет присасывания клеща перед дневным и ночным сном, а также при возвращении детей после выхода за пределы территории палаточного лагеря.Организация питания в палаточных лагерях осуществляется в соответствии с требованиями СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения".

СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"  
СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"

По материалам <https://cgon.rospotrebnadzor.ru>